



École secondaire publique Pierre-de-Blois



Ouverture
septembre
2021

VOTRE ÉCOLE FRANCOPHONE

L'école secondaire Pierre-de-Blois est née de la volonté des équipes du CEPEO d'offrir, à l'ouest de la ville d'Ottawa, dans le quartier de Barrhaven Sud, une école allant dans la continuité pédagogique des écoles élémentaires Michaëlle-Jean et Michel-Dupuis en offrant une programmation IB et une vocation STIAM. En septembre 2021, les élèves auront la chance de découvrir une école unique qui se démarque de par son architecture novatrice mais aussi son projet pédagogique ambitieux. Flexible, multifonctionnelle, lumineuse et tendance, cette école a été pensée et construite sur mesure pour offrir un cadre de vie d'exception!



NOTRE PROMESSE

L'école secondaire publique Pierre-de-Blois est un établissement scolaire de langue française offrant aux élèves un continuum d'apprentissage qui débute dès la 7^e année. Nous nous engageons à fournir aux élèves un ensemble de compétences globales transférables pour réagir de façon efficace face à toutes situations mais aussi les doter d'un savoir-faire technique et technologique pratique. Par le biais de l'apprentissage par l'expérience et de projets interdisciplinaires engageants dans un milieu inclusif et ouvert sur le monde, nos élèves sont prêts à amorcer avec succès des études postsecondaires ou à s'entreprendre sur le marché du travail.



ÉCOLE CANDIDATE AU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT INTERNATIONAL (IB)

L'école secondaire Pierre-de-Blois est un établissement scolaire candidat souhaitant proposer le Programme d'éducation intermédiaire et le Programme du diplôme du Baccalauréat international (IB) et ainsi devenir une école du monde de l'IB. Le Baccalauréat international a pour but de développer chez les jeunes la curiosité intellectuelle, les connaissances et la sensibilité nécessaires pour contribuer à bâtir un monde meilleur et plus paisible, dans un esprit d'entente mutuelle et de respect interculturel.



VOCATION STIAM

Le programme STIAM offre une expérience de pédagogie authentique et immersive dans le domaine des Sciences et de la Technologie, de l'Ingénierie, des Arts et des Mathématiques. Cette initiative multidisciplinaire favorise la créativité et l'engagement chez les élèves à travers la réalisation de projets interdisciplinaires pertinents, intéressants et axés sur la découverte. Cela se fait autant à l'aide de dispositifs technologiques de pointe que de matériaux de construction des plus élémentaires. Les projets STIAM favorisent également la communication, la conceptualisation, la collaboration et l'esprit critique.



UNE INFRASTRUCTURE D'EXCEPTION

La construction du bâtiment en forme de U offre une lumière naturelle exceptionnelle avec ses grandes fenêtres et ses espaces distincts. L'école a été pensée afin d'offrir aux élèves un confort et un bien-être incomparables. Elle dispose d'un triple gymnase, d'une cour intérieure, d'une cafétéria propice à la détente, d'une immense bibliothèque, de laboratoires de sciences, de salles d'exercices, et d'un laboratoire de créativité spécialement conçu pour le STIAM.



PROFIL DE SORTIE DE L'ÉLÈVE

La direction de l'école et son équipe ont travaillé de concert afin de dresser un portrait de sortie idéal de l'élève représentant ainsi la pierre angulaire de ce projet pédagogique inédit. Elle regroupe alors les connaissances requises au secondaire, des expériences pratiques innovantes et stimulantes, un savoir-être et un savoir-faire incomparables et une conscience éthique qui guide sa contribution citoyenne.

7^E À LA
12^E ANNÉE

« Donner le meilleur de nous-mêmes pour que les élèves deviennent le meilleur d'eux-mêmes »

Ghislain Proulx, directeur de l'école secondaire publique Pierre-de-Blois

PIERRE-DE-BLOIS.CEPEO.ON.CA | ✉ pierre-de-blois@cepeo.on.ca

📞 613-742-8960 | 🕒 : 9 h 15 à 15 h 35 | 📱 🌐



Conseil des
écoles publiques
de l'Est de l'Ontario

Le CEPEO offre à votre enfant
des programmes novateurs et tous
les services d'appui nécessaires à sa
réussite, **DANS UN ENVIRONNEMENT
BIENVEILLANT, ACCUEILLANT ET INCLUSIF.**

ÉDUCATION ENVIRONNEMENTALE

- Développement des connaissances et des compétences permettant aux élèves de devenir des écocitoyens et acteurs principaux dans la protection de l'environnement;
- Programmes intégrés au curriculum de l'Ontario dans les salles de classe tout au long du cheminement scolaire des élèves.



OPPORTUNITÉS D'APPRENTISSAGE PAR L'EXPÉRIENCE

- Stages d'éducation coopérative (COOP) en milieu de travail;
- Programme d'apprentissage pour les jeunes de l'Ontario (PAJO);
- Programme FOCUS favorisant l'apprentissage par l'expérience et l'exploration de carrières.



ÉDUCATION INTERNATIONALE

- Occasions accrues d'acquérir des compétences mondiales;
- Cadre favorisant la compréhension et l'appréciation des dimensions internationales des matières qui leur sont enseignées;
- Initiation à différentes langues et cultures.



INNOVATION, CRÉATIVITÉ, ENTREPRENEURIAT

- L'approche pédagogique ICE est axée sur la transformation de l'expérience d'apprentissage afin de favoriser le développement des compétences globales et de donner la voix à l'élève.



APPUI À LA RÉUSSITE SCOLAIRE DES ÉLÈVES

- Enseignant/es responsables de la réussite des élèves;
- Clubs de devoirs;
- Appui pour les élèves ayant des besoins particuliers (p.ex. : plan d'enseignement individualisé);
- Actualisation linguistique en français (ALF).



ACCOMPAGNEMENT POUR LES FAMILLES NOUVELLEMENT ÉTABLIES AU CANADA

- Travailleurs en établissement dans les écoles;
- Programme d'appui aux nouveaux arrivants;
- Café-communauté.



ANIMATION CULTURELLE

- Dynamique et engagée, l'équipe d'animation culturelle du CEPEO fait la promotion et rend vivante la culture franco-ontarienne au sein de nos écoles grâce à de nombreuses activités amusantes et enrichissantes.



PROGRAMMES D'APPUI AU BIEN- ÊTRE DES ÉLÈVES

- Plan d'intervention et de prévention en matière d'intimidation à l'école;
- Programme de soutien comportemental positif.



CERTIFICATIONS ET RECONNAISSANCE DES APPRENTISSAGES

- Certificat de bilinguisme;
- Cours de double reconnaissance de crédits avec des institutions postsecondaires.

